

Brother PE-design Plus.



www.matri.eu

PE-design Plus tiene muchísimas posibilidades.

Puede introducir un logo personal (JPG) y convertirlo en un archivo de bordado (PES). También es posible utilizar los siguientes archivos: .bmp, .tif, .png, .gif. Sin embargo, no significa que todos son igual de útiles. A través de su ordenador puede introducir diversos logos (¡no olvide de respetar los derechos del diseñador!).

También existe la posibilidad de pintarlos usted mismo/a (los mismos archivos de arriba son compatibles).

PE-Plus puede convertir todas estas imágenes en archivos de bordar. Hay varias formas de hacerlo.

PE-design Plus dispone de un Wizzard que convierte automáticamente un archivo de imagen en un archivo de bordado. En cuando activa el PE-design Plus, el Wizzard aparece enseguida en la pantalla y sale la pregunta: "¿Cómo quiere bordar?"

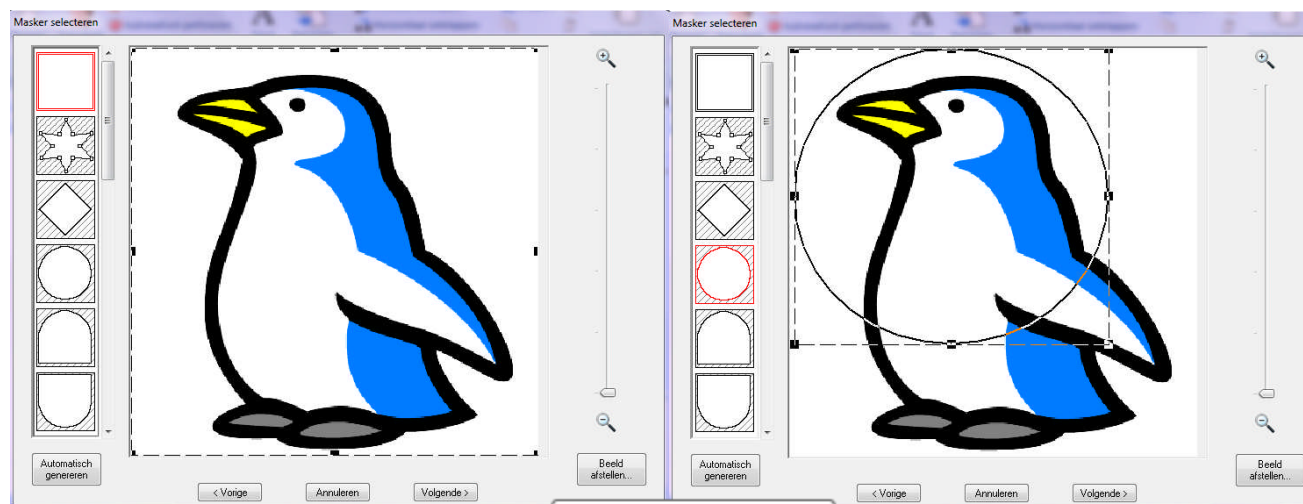


Entonces puede elegir; abrir una página nueva para hacer un patrón de bordado (1), abrir un patrón de bordada ya existente, PES (2) o activar el Wizzard para que convierta una imagen en un patrón de bordado (3). En la última opción (3) puede elegir entre 4 patrones de bordado diferentes: puntada foto 1 (color, sepia, gris o mono), puntada foto 2 (color o mono), perforación automática y punto de cruz (en color, sepia o gris). Mire abajo.

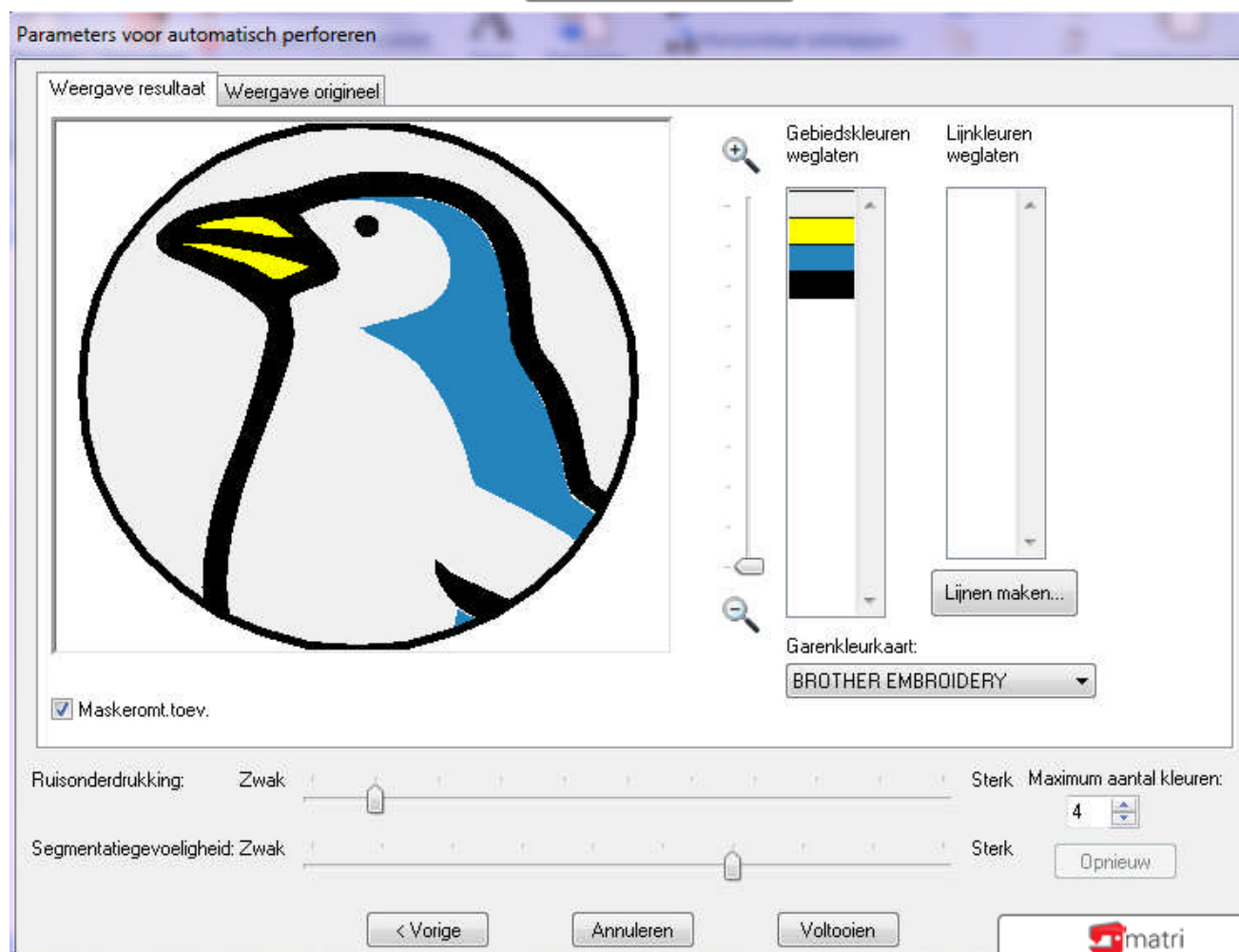


El programa le ayuda como pasar los diversos pasos con facilidad.

Algunas veces hay que elegir entre varias opciones para poder formar el diseño como usted lo desea. Por ejemplo, puede cortar una parte de una imagen y poner un marco. Eso se llama “un masker”. El programa dispone de 16 maskers y un botón para adaptar la medida al dibujo.



www.matri.eu



www.matri.eu

El programa viene con un manual de instrucciones. En cuando se ha transformado la imagen en un patrón de dibujo, lo puede controlar manual. Lee mas información donde “Información y explicación extra”.

En cuando está listo el patrón puede transferirlo a su máquina de bordar Brother de la siguiente forma:

1. A través de una tarjeta original (que viene con el programa)
2. A través de un USB.
3. Directamente desde el PC a la máquina de bordar con un cable de USB.

Después de eso, la máquina trabaja exactamente igual que con otros patrones de bordar; la máquina utiliza color1, en cuanto esté lista, usted cambia el hilo y sigue con color2, etc.

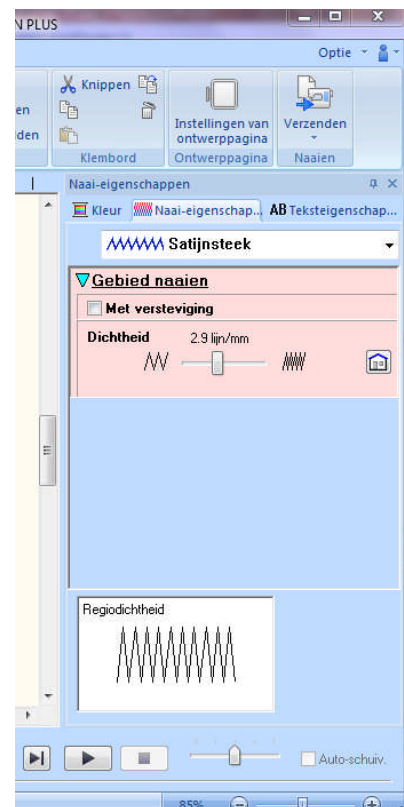


www.matri.eu

Información y explicación extra del PE-design Plus.

Puede utilizar también el PE-design Plus para añadir textos a sus imágenes.

Para esta opción puede elegir entre 35 variedades de tipos de letras. Después de introducir el texto puede elegir la forma con la que quiere poner el texto, como por ejemplo, en forma de abanico. También puede cambiar el color y grosor de las letras. Eso es posible abriendo la ventanilla “color” y “características”.



www.matri.eu

¿Qué tipo de operaciones puedo realizar con el programa PE-design Plus?

Con el PE-design Plus puede realizar muchísimas funciones con el patrón, como por ejemplo: desplazar, agrandar, reducir, girar, rotar, transformar en efecto espejo, agrupar, ...

Atencion: los patrones de bordar importados desde una targeta de bordar, no siempre pueden realizar todos estos cambios.

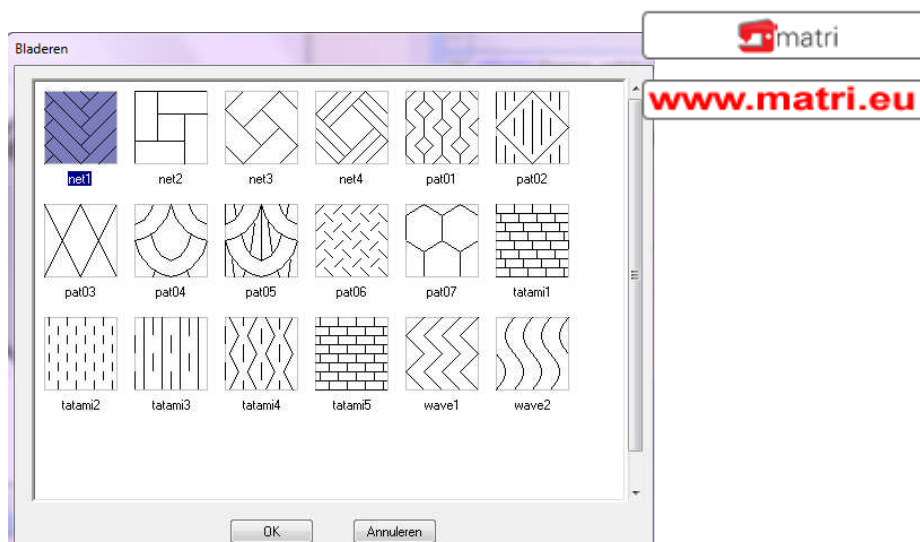
Revisar el patrón de bordado.

Es muy importante revisar un patrón antes de empezar a bordarlo. Con la función “visualización” puede ver como será el resultado final. Con la función “simulador de puntada” puede seguir exactamente el orden del bordado de su patrón y el tiempo que tardara.

Las siguientes cosas se podrán ajustar o cambiar:

1. Orden del bordado.
2. Características de líneas y áreas del bordado: tipo de letra, tipo de puntada, dirección de puntada y densidad de la puntada. Todo eso influye en el resultado del bordado.
3. Colores.

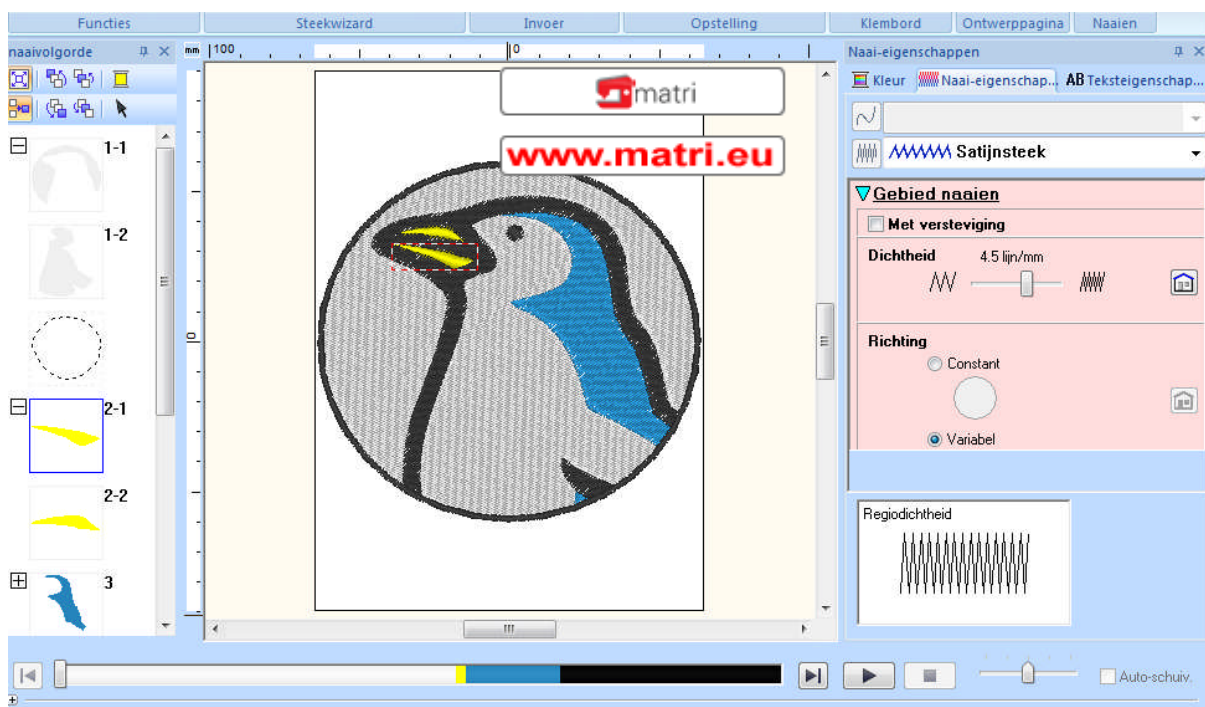
Ejemplo de los patrones para el uso de las puntadas de relleno.



¿Cómo puedo mejorar manualmente mi propio patrón de bordado con PE-design Plus?

Abra el patrón PES que quiere mejorar.

Paso 1: a la izquierda del patrón vera “orden del bordado”. Al lado de los colores vera una cruz recta en un cuadrado. Haga ‘click’ en la cruz y vera las partes de un color (ej. 1-2, 1-2, 1-3, etc.; después 2-1, 2-2, 2-3, etc.). Haciendo ‘click’ en una parte, lo activa (marcada con una línea roja cortada).



Paso 2: Ahora la parte elegida esta activa en el patrón de bordado. A la derecha del patrón puede ver “características del bordado”.

Aquí puede cambiar unos cuantos ajustes (para la parte activa o más partes a la vez):

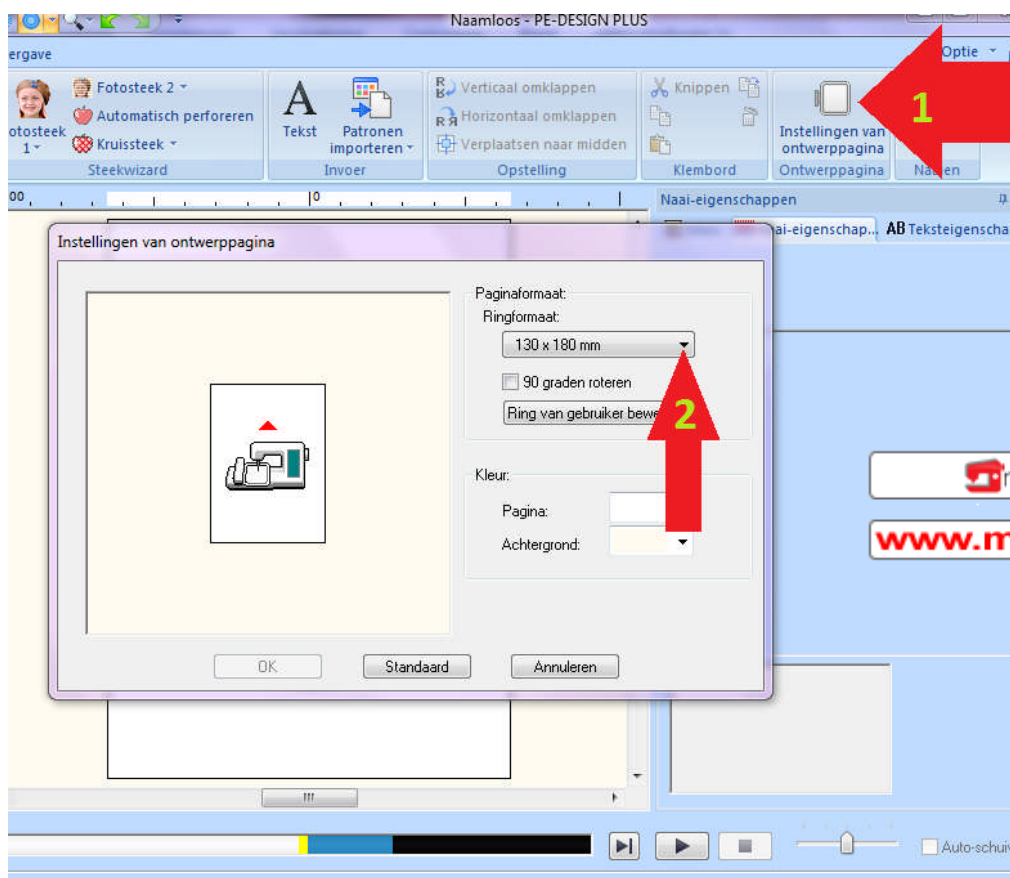
- el tipo de la puntada: “puntada de satén”, “puntada de relleno” y “puntada de relleno programado”.
- “con refuerzo”: Depende del patrón tiene que apagar o activar esta función. En muchos casos no es recomendable utilizar el refuerzo como por ejemplo en bordados pequeños. Al bordar trozos grandes el resultado es más bonito con relleno y evita tirones en la tela.

- la **“densidad de la puntada”** se puede adaptar: constante (tendrá que elegir una dirección) o variable (el programa elige una dirección adaptada al patrón). Contornos suelen ser más bonitos en la puntada de satén y una dirección variable. Es recomendable de bordar las áreas grandes con una puntada de relleno o la puntada de relleno programada.

Repite estos dos pasos por cada parte del bordado.

Después de haber realizado estos pasos por cada parte a bordar, puede adaptar el orden del bordado. El dibujo de un ojo pequeño en una área grande puede desaparecer si lo bordamos como primero, sin embargo resaltará en cuando elegimos de bordarlo al final como último. También es el caso de las líneas de contorno. La opción de cambiar el orden puede encontrar en la ventanilla a la izquierda del patrón.

Antes de empezar a bordar el patrón, revise las medidas de la anilla. En la pantalla puede ver a la derecha “ajustes de la página de diseño”. Haga ‘click’ allí y puede introducir el formato de la anilla que va utilizar. Durante el bordado tiene que estar pendiente si está utilizando la anilla adecuada. Siempre es posible usar una anilla más grande, pero una demasiado pequeña puede dañar la anilla e incluso la máquina.



Deseamos que disfruten mucho este programa.
Team Matri.

